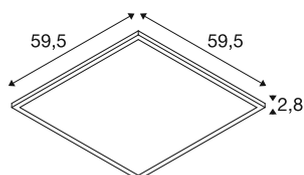




## PANEL C 600 34 W 930/940 UGR

Découvrez les nouveaux modèles la famille PANEL C – une composante de notre catalogue de produits techniques SLVtec. Ces luminaires LED à haute efficacité énergétique séduisent par leur rendu de couleurs de bonne qualité (IRC90) et leur durée de vie impressionnante de L80B10-70 000 heures. Avec une efficacité énergétique de plus de 130 lm/W et un éclairage anti-éblouissement (UGR <19), les luminaires PANEL C sont parfaits pour l'éclairage général des bureaux et autres espaces de travail. Déclinés en trois tailles, tous les modèles sont également disponibles en version DALI. Dotés d'une technologie LED de pointe, ils établissent de nouvelles références en matière d'efficacité, de confort et de longévité – idéal pour des concepts d'éclairage exigeants.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008599
Code IP	IP20/IP54
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	Encastrément
Détails de montage	Plafond
Nombre de câblages en continu	27
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	850
Classe de protection	II
Puissance en watts	34 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	27
Nombre de luminaires sur LS C16A	45
Hauteur du courant d'appel	19.6 A
Durée du courant d'appel	214 µs
Lumen	4300/4500 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	blanc
IRC	90

## Source Lumineuse

2166700	
---------	---

## Accessoires

1008610	PANEL C , 4 ressorts de montage
1008609	PANEL C , câble de suspension, L : 150 cm

UGR $\leq$	19
Durée de vie	70000 h
Risk Group	0
Longueur	59.5 cm
Largeur	59.5 cm
Hauteur	2.8 cm
Poids net	1.62 kg
Poids brut	2.18 kg
Forme de découpe	carré
Longueur d'encastrement	57 cm
Largeur d'encastrement	57 cm
Profondeur d'encastrement	8 cm